

ネットワーク警告灯 警子ちゃん エシリーズ

# 警子ちゃん10周年記念モデル

**DN-1000RN-3LB** 

<sup>希望小売価格</sup> **79,800**円 (税抜き)





ネットワーク警告灯といえば「警子ちゃん」。 その警子ちゃんに新しい仲間が加わりました。 2009年10月、初代警子ちゃんの発売から10周年を 記念して、警子ちゃん II シリーズに新機種を投入し ました。警子ちゃん II シリーズの特長や機能をその ままに、既存機種との互換性を保ち、新しいデザイン を採用したネットワーク対応の警告灯です。 弊社同等品に比べ、よりお求め易い価格にもなりま

弊社同等品に比べ、よりお求め易い価格にもなりま した。

警子ちゃん10周年記念モデルは、監視対象とするシステムやネットワーク機器等、接点出力信号を出せるFA装置を独立監視し、異常があると光と音で管理者にお知らせします。異常通知は電子メールやSNMPトラップを利用して行え、遠隔地にあるシステム監視装置やメールクライアント装置に通知することができます。これにより異常状態の早期発見や、管理者や運営要員の作業負担を大幅に軽減します。多くのSNMPベース運用監視装置と簡単に連携動作を組み立てられ、トラブル発見や切り分けを見ます。ISAリモートパワーコントローラと連携させ、異常デバイスの自動再立ち上げを人の介在などである。

ぜひ一度お試しいただきたい、弊社おすすめの機種です。

# 記念モデルの特長

### ■ 既存機種との互換性を確保

警子ちゃん II シリーズー番人気のDN-1000RN-3Lと機能は 完全互換。アプリケーションや運用監視方法に手を入れること なく、交換や増設ができます。ユーザの資産価値をそのままに 守ります。

#### ■ よく見える、よく聞こえる

新ランプシステムを採用しました。明るい部屋でも、逆光でも 視認性が高い最新のテクノロジを満載したランプシステムで す。発光部面積は小さく見えますが、高輝度LEDと光を均一に 拡散するレンズを組み合わせています。このため環境条件に左 右され難い高い視認性を達成しています。ブザー音は人間工学 に基づき3.3kHz、最大90dBで360度ほぼ均一に伝わりま す。

### ■ お求めやすい価格

新しい部品の採用や製造工程の効率化に努め、弊社同機能製品 に比べ、よりお求め易い価格でご提供いたします。

ご予算に負担をかけることなく、温度センサーなどと組み合わ

せて利用することも考慮いただける価格帯です。

#### ■ IT機器との一体感

最近のIT機器やラックの多くは、クロやダークグレー色が多くなっています。システムやラックの傍に設置して一体感のある、ちょっと「かっこいい」「精悍さ」を感じさせる色調で統一しました。

#### ■ 誤操作防止への改良

ランプやブザーのリセットスイッチが間違って押されないよう蓋付きスイッチを採用。またシステム設定を連続して行う際、作業中にブザーが何回も鳴動しまうような場合を想定し、ブザー ON/OFFスイッチも搭載しました。通常運用時には元に戻すことをお忘れなく。

#### ■ 万全な保証体制

記念モデルも既存製品と同様なサポート・サービスをご提供する体制を整えています。保守についても警子ちゃんシリーズ 共々安心してご活用ください。

# 警子ちゃん10周年記念モデル ― 機能および仕様

# 外形寸法



# 本体仕様

型名	DN-1000RN-3LB
LEDランプ	赤・黄・緑の点灯・点滅 (1.75Hz)
ブザー	3.3kHz、連続音·断続音、70 ~ 90dB
監視ノード/警報入出力数	最大10ノード/最大8入出力数
監視方式	ICMP Echo Reply(ping) のポーリングによる
外部警報入力信号	非絶縁型無電圧接点入力 DC24V 12mA(MAX)
外部警報出力信号	絶縁型オープンコレクタ出力 DC50V 100mA(MAX)
設定方式	Webブラウザによる
ソフトウェア	Embedded Linux WEB上よりファームウェア・アップデート可能
プロトコル	TCP/IP、UDP、ARP、ICMP、TFTP、FTP、RSH、 HTTP、SNMP、SMTP、NTP
CPU	ARM7TDMIコア 32bit RISC プロセッサ
メモリ	4MB FLASH, 16MB RAM
LED 表示器	Link/Activity、Error、WatchDog
使用環境条件	温度:0~40°C、湿度:20%~80%RH(結露なきこと)、標高3,000m以下
電源	AC100V 50/60Hz 平行2極プラグ

## 本体機能

<b>本体</b> 機能		
	ネットワーク 監視機能	最大 10ノード、ルータを越えの監視可能 監視対象IPアドレス自動検出機能 監視対象毎のアクション(警告灯の色指定等)可能
	外部警報信号 監視機能	最大8種類の外部センサ信号監視可能 各センサ毎のアクション(警告灯の色指定等)可能
	SNMPトラップ 受信機能	最大 20個(10組)の OID 指定可能 最大 10ノード IP アドレス指定可能
	警報・通知機能	警告灯の色、点滅・連続点灯、ブザーの断続・連続鳴動およびその組み合わせ指定による警報 最大5箇所の指定通知先(携帯電話を含む)へのE-mail送信 最大5箇所の指定通知先へのメッセージ通知(IPメッセン ジャー) 最大5箇所の指定通知先へのSNMPトラップ送信
	NNM との連携	HP Software、JP1、Systemwalker、千手、Tivoli、e-Care、NOSiDE、TELstaff、WebSAM、Ci-NetworkMonitor、CentreNET Swim シリーズ、SNMPc、A-AUTO、PNDDA、Net-ADM、ProactiveNet、ManageEngine OpManager、CLUSTERPRO X、NetCrunch、PISO、CA eHealth、PATROLCLARICE、SystemAnswer、ManagementCore、NetKidsシリーズ、SIGNAlert、WhatsUp Professional などの管理ソフトウェア等のアクション記述により、警告灯の点灯、ブザーの鳴動可能
	ログ機能	異常の発生、復帰などをタイムスタンプと共に記録
	監視対象の 自動リブート	別売の電源コントローラとの組合せにより、監視対象機器の自 動リプート(電源の遮断・再投入)可能

# 詳しくは 🖝 🖝 🖝 http://www.警子ちゃん.com/

※ OS 名、メーカー名、機種名等は一般に各メーカーの登録商標です。 ※ 外観、仕様、価格等は予告なく変更する場合があります。



安全に関するご注意

ご使用の前に取扱説明書(マニュアル等)をよくお読みの上、正しくお使いください。

● 開発・製造元



# 株式会社アイエスエイ

〒160-0022 東京都新宿区新宿 6-24-16 新宿 6 丁目ビル

TEL 03-3208-1563
URL www.isa-j.co.jp

FAX 03-3208-1335 MAIL info@isa-j.co.jp ● 販売・お問い合わせ先